



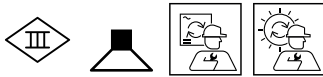
PROJEKT

TYP

NOTIZEN

ANZAHL

DATUM



48V Stromschienen-Downlight aus Aluminiumdruckguss; zylindrische Form; für Anbau- und abgehängte Stromschienen; Adapter in Mattschwarz; Aufbaugehäuse Mattschwarz pulverbeschichtet; matte Oberflächenstruktur; mit Innenreflektor in Mattschwarz nasslackiert; mattfeine Textur; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; CRI (Farbwiedergabeindex) ≥ 90 ; 48 V; Schutzart IP20; Klasse 3; Lichtquelle durch Wever & Ducré oder Fachleute mit ausdrücklicher Genehmigung austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

ALLGEMEIN

Decke _____
 Track _____
 Mattschwarz _____
 Adapter Mattschwarz _____
 RAL 9005 ^a _____
 Gehäuse + Innenreflektor _____
 Mattschwarz _____
 IP20 _____
 Innen _____
 440 lm _____

LED

2700 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 initial MacAdam ≤ 2 SDCM _____

OPTISCH

Standard _____
 Ausstrahlwinkel 25° _____

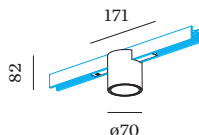
ELEKTRISCH

DALI-2 _____
 48 V _____
 Einsatz 7.0 W _____
 Klasse 3 _____

ABMESSUNGEN

Durchmesser 70 mm _____
 Höhe 82 mm _____
 0.16 kg _____
 Adapter 171 mm _____
 inkl. STREX 48 V _____
 Schienenadapter _____

^a Es kann aus produktionstechnischen Gründen zu Farbabweichungen kommen.



[‘258265BB3’] Die technischen Daten stellen Nennwerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C dar. Die Datenwerte für den Lichtstrom unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 %, jene für die elektrische Anschlussleistung unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 10 % und jene für die Farbtemperatur unterliegen zunächst einer Toleranz von +/- 150 K. Für Tipp- oder Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Wever & Ducré BV.


SCHIENENZUBEHÖR
Blindabdeckung 2m

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|------------|---------------|
| STREX system | Schwarz | 2000-18-3 | 911002B0 |
| STREX system | Weiß | 2000-18-3 | 911002W0 |

Verbinder

| Typ | Farbe | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Weiß | 105-18 | 90014196 |
| STREX system | Schwarz | 105-18 | 90014197 |

DALI Selv Gerät

| Typ | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|------------|---------------|
| STREX system | 213-37-25 | 90019193 |

Endkappe

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|------------|------------|---------------|
| STREX system Aufbau/abgehängt | Weiß | 26-2.5-29 | 90014147 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Schwarz | 26-2.5-29 | 90014148 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Champagner | 26-2.5-29 | 90014347 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Bronze | 26-2.5-29 | 90014348 |

L-Verbinder

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system Aufbau/abgehängt | Weiß | 105-105-19 | 90014198 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Schwarz | 105-105-19 | 90014199 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Champagner + Schwarz | 105-105-19 | 90014398 |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Bronze + Schwarz | 105-105-19 | 90014399 |

L-Verbinder nicht elektrisch

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system surface | Weiß | 105-105-19 | 90014258 |
| STREX system surface | Schwarz | 105-105-19 | 90014259 |
| STREX system surface | Champagner + Schwarz | 105-105-19 | 90014458 |
| STREX system surface | Bronze + Schwarz | 105-105-19 | 90014459 |

Einspeiser

| Typ | Farbe | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Schwarz | 112-18 | 90014154 |

Seilabhängung Set

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------------------|----------------|------------|---------------|
| STREX system 1,5m abgehängt | Stahl rostfrei | 80-23-1500 | 90014160 |
| STREX System 3,0m abgehängt | Stahl rostfrei | 80-23-3000 | 90014161 |
| STREX system 1,5m abgehängt | Schwarz | 80-23-1500 | 90014274 |
| STREX System 3,0m abgehängt | Schwarz | 80-23-3000 | 90014275 |

T-Verbinder

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system surface | Weiß | 275-146-18 | 90014292 |
| STREX system surface | Schwarz | 275-146-18 | 90014293 |


Wireless Casambi Control

| Typ | Farbe | L·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------|---------|----------|---------------|
| STREX system | Weiß | 143-58 | 90014155 |
| STREX system | Schwarz | 143-58 | 90014156 |

X-Connector

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system surface | Schwarz | 275-275-18 | 90014294 |
| STREX system surface | Weiß | 275-275-18 | 90014295 |

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR
Ceiling Driver 100W

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system abgehängt | Weiß | 439-26-44 | 90014368 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 439-26-44 | 90014369 |

Ceiling Driver 150W

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system abgehängt | Weiß | 439-26-44 | 90014372 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 439-26-44 | 90014373 |

Treiber

| Typ | Spannung | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|---------------------|----------|------------|---------------|
| STREX system 100W | 48V | 350-30-18 | 90218901 |
| STREX system 150W | 48V | 350-30-18 | 90218902 |
| STREX system 250W | 48V | 400-40-22 | 90218903 |

In Line Driver 100W

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system abgehängt | Weiß | 439-26-44 | 90014360 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 439-26-44 | 90014361 |

In Line Driver 150W

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|---------|------------|---------------|
| STREX system abgehängt | Weiß | 439-26-44 | 90014362 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 439-26-44 | 90014363 |

In Track Treiber 100W

| Typ | Farbe | L·B·H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system surface | Schwarz | 438-16-18 | 90014143 |
| STREX system surface | Weiß | 438-16-18 | 90014144 |
| STREX system abgehängt | Weiß | 3000 | 90014157 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 3000 | 90014174 |
| STREX system surface | Schwarz | 468-26-29 | 90014176 |
| STREX system surface | Weiß | 468-26-29 | 90014178 |
| STREX system surface | Bronze + Schwarz | 468-26-29 | 90014376 |
| STREX system surface | Champagner + Schwarz | 468-26-29 | 90014378 |


In Track Treiber 250W

| Typ | Farbe | L-B-H (MM) | Artikelnummer |
|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| STREX system surface | Schwarz | 408-16-18 | 90014145 |
| STREX system surface | Weiß | 408-16-18 | 90014146 |
| STREX system abgehängt | Weiß | 3000 | 90014158 |
| STREX system abgehängt | Schwarz | 3000 | 90014175 |
| STREX system surface | Schwarz | 438-26-29 | 90014177 |
| STREX system surface | Weiß | 438-26-29 | 90014179 |
| STREX system surface | Bronze + Schwarz | 438-26-29 | 90014377 |
| STREX system surface | Champagner + Schwarz | 438-26-29 | 90014379 |

Power Feeder for Suspension

| Farbe | Artikelnummer |
|-----------------------|---------------|
| schwarze strukturiert | 90018000 |

SCHIENEN
Schiennenprofil 1m

| Typ | Farbe | L-B-H (MM) | Artikelnummer |
|--|---------|---------------|---------------|
| STREX system Aufbau/abgehängt | Weiß | 1000-26-29 | 90014181 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Weiß | 200-999-26-29 | 90014181CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Schwarz | 1000-26-29 | 90014182 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Schwarz | 200-999-26-29 | 90014182CC |

Schiennenprofil 2m

| Typ | Farbe | L-B-H (MM) | Artikelnummer |
|--|------------|-----------------|---------------|
| STREX system abgehängt indirekt | Schwarz | 2000-26-29 | 900140B5 |
| STREX System custom cut abgehängt indirekt | Schwarz | 1000-1999-26-29 | 900140B5CC |
| STREX system abgehängt indirekt | Weiß | 2000-26-29 | 900140W5 |
| STREX System custom cut abgehängt indirekt | Weiß | 1000-1999-26-29 | 900140W5CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Weiß | 2000-26-29 | 90014183 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Weiß | 1001-1999-26-29 | 90014183CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Schwarz | 2000-26-29 | 90014184 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Schwarz | 1001-1999-26-29 | 90014184CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Champagner | 2000-26-29 | 90014383 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Champagner | 1001-1999-26-29 | 90014383CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Bronze | 2000-26-29 | 90014384 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Bronze | 1001-1999-26-29 | 90014384CC |

Schiennenprofil 3m

| Typ | Farbe | L-B-H (MM) | Artikelnummer |
|--|------------|-----------------|---------------|
| STREX system Aufbau/abgehängt | Weiß | 3000-26-29 | 90014185 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Weiß | 2001-2999-26-29 | 90014185CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Schwarz | 3000-26-29 | 90014186 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Schwarz | 2001-2999-26-29 | 90014186CC |
| STREX system abgehängt indirekt | Schwarz | 3000-26-29 | 900141B5 |
| STREX System custom cut abgehängt indirekt | Schwarz | 2001-2999-26-29 | 900141B5CC |
| STREX system abgehängt indirekt | Weiß | 3000-26-29 | 900141W5 |
| STREX System custom cut abgehängt indirekt | Weiß | 2001-2999-26-29 | 900141W5CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Champagner | 3000-26-29 | 90014385 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Champagner | 2001-2999-26-29 | 90014385CC |
| STREX system Aufbau/abgehängt | Bronze | 3000-26-29 | 90014386 |
| STREX System custom cut Aufbau/abgehängt | Bronze | 2001-2999-26-29 | 90014386CC |